



INVITAN AL COLOQUIO DE BIOLOGÍA

EFECTO DE LAS CIUDADES EN EL COMPORTAMIENTO Y ECOLOGÍA DE LAS AVES

DR. LUIS SANDOVAL VARGAS

30 de junio de 2021
2:00 PM - Virtual

Unirse a la reunión Zoom:

<https://udecr.zoom.us/j/87105860601?pwd=M1BaT2ZWcXltU0F1VU9aY1IyT29udz09>

ID de reunión: 871 0586 0601

Código de acceso: 794600

Enlace vía Facebook

<https://www.facebook.com/biologiaucr>

Organizado por
la:

Comisión de
Acción Social de
la Escuela de
Biología

CONSULTAS

TELEFONOS

2511-8652

2511-8651

2511-5955

Correo electrónico:

SECRETARIA.BIOLOGIA@UCR.AC.CR



DR. LUIS SANDOVAL VARGAS,
ESCUELA DE BIOLOGÍA,
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

EFFECTO DE LAS CIUDADES EN EL COMPORTAMIENTO Y ECOLOGÍA DE LAS AVES

Después del cambio climático, el desarrollo urbano es el problema más importante del planeta. Esto porque interrumpe y cambia los ciclos naturales, aísla y fragmenta las poblaciones, y genera una serie de nuevos retos que afectan la sobrevivencia de las especies. Lo anterior ha hecho que en la última década se haya despertado un interés, cada vez más creciente, en entender las adaptaciones y cambios que deben presentar las especies que sobreviven o explotan las áreas urbanas. Aquí les presento lo que hemos aprendido a lo largo de 11 años estudiado como el desarrollo urbano en Costa Rica afecta el comportamiento y ecología de las aves. Para lo cual, hemos utilizado diferentes abordajes, que incluye desde un acercamiento a nivel de comunidad hasta las respuestas a nivel de individuos.

